



INFORMACJA O BADANIACH BIEGŁOŚCI / PORÓWNIANIACH MIĘDZYLABORATORYJNYCH

NR 15/2018

(wpisuje Sekretariat POLLAB)

prowadzonych przez Klub POLLAB - Sekcję Laboratoria Budowlane

Temat badania biegłości / porównań międzylaboratoryjnych	Badanie wybranych właściwości kruszyw		
Cel programu	Celem programu jest potwierdzenie biegłości i kompetencji technicznych laboratoriów w zakresie badań kruszyw.		
Liczba uczestników	≤ 15 uczestników		
Liczba obiektów badań (liczba próbek) i ich opis	Próbka 1: kruszywo o frakcji 0/2		
Liczba badanych cech i ich wykaz, dokument odniesienia	<ol style="list-style-type: none"> 1) PN-B-04481:1988 Uziarnienie, metoda analizy sitowej 2) PN-B-04481:1988, Wilgotność, metoda wagowa 3) PN-B-04481:1988 Wilgotność optymalna, maksymalna gęstość szkieletu gruntowego, metoda Proctora 4) PN-EN 13286-2:2010+AC:2014 Wilgotność optymalna, maksymalna gęstość szkieletu mieszanki kruszywa, metoda Proctora 5) PN-S-02205:1998 zał. A Wskaźnik nośności gruntu 6) PN-EN 13286-47:2012 Kalifornijski wskaźnik nośności (CBR) 7) PN-EN 933-8+A1:2015 Wskaźnik piaskowy 8) PN-B-04493:1960 Kapilarność bierna 9) PN-B-04481:1988 Zawartość części organicznych, metoda utleniania 10) PN-EN 1744-1+A1:2013-05 Zawartość humusu, metoda wizualna 		
Identyfikacja dziedziny badań oraz badanych obiektów <i>(zgodnie z DAB-07/DAP-04)</i>	Symbol	Dziedzina badań	Obiekt / grupa obiektów
	N/5	Badanie właściwości fizycznych	Materiały budowlane
Data rozpoczęcia badań	30.12.2018 r.		
Planowana data zakończenia	30.04.2019 r.		

Koordynator

Bolesław Kalukin, boleslaw.kalukin@pl.bureauveritas.com,
Bureau Veritas Polska Sp. z o.o., Laboratorium Inżynierii Lądowej
ul. Okulickiego 16, 35-206 Rzeszów, tel. kom. +48 604 787 213

nie wymaga podpisu

Weryfikator

Agnieszka Kalarus, a.kalarus@ferrocarbo.pl,
FERROCARBO Sp. z o.o. Zakład Badań Laboratoryjnych
ul. Ujastek 1, 30-969 Kraków; tel. kom. +48 695 581 440

nie wymaga podpisu

Przewodniczący Sekcji

Agnieszka Kalarus, 28.11.2018 r.

nie wymaga podpisu

Akceptacja
Prezesa Zarządu Klubu
POLLAB

Andrzej Brzyski, 20.12.2018 r.

nie wymaga podpisu

Szczegółowe informacje zawarte są w załączonym Planie PT/ILC oraz dostępne są na stronie internetowej Klubu POLLAB www.pollab.pl.